

APPRENTI.E TECHNICIEN TELEGESTION (H/F)

Type de recrutement : Alternance
Catégorie : B
Filière : Administration
Direction : Ressources et Connaissances
Poste à pourvoir : Dès que possible
Localisation : Montgeron (91)

Le SYAGE :

Depuis 70 ans, le SyAGE agit pour une gestion durable et intégrée de la ressource en eau. Il est l'acteur incontournable de la politique de l'eau du bassin versant de l'Yerres-Seine.

Le SyAGE est un syndicat mixte composé de 28 communes et de 25 groupements de communes, soit un total de 118 communes, répartis sur 3 départements (Essonne, Seine-et-Marne et Val-de-Marne).

Le SyAGE exerce 4 grandes compétences qui lui ont été déléguées par les collectivités adhérentes : les eaux usées, les eaux pluviales, les rivières et la biodiversité, le Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE).

Celles-ci recouvrent des missions bien distinctes mais elles concourent à la même finalité : préserver la ressource en eau.

Présentation du service :

Le SyAGE a mis en place en 2013 un système de supervision crucial pour la gestion des ouvrages d'assainissement et de rivières. Ce système repose sur le logiciel Topkapi et est connecté via le réseau RTC, GSM et ADSL à 120 automates, incluant des API de marque Schneider, automates-télétransmetteurs de marques WIT et SOFREL, ainsi que des dataloggers de type DL4W, Ijinus, Ayyeka, etc. Ces automates assurent le fonctionnement des postes anti-crue, des postes de relèvement, des pluviomètres, des débitmètres, des stations de mesure en rivière, des barrages, et d'autres installations essentielles.

Vos missions :

L'apprenti(e) exerce ses missions au sein du service Télégestion et Traitement de l'Information, service transversal, assurant la gestion efficace et sécurisée des données.

- Assurer la maintenance et l'exploitation de la supervision du SyAGE
- Participer au bon fonctionnement des stations de mesures non liées à un ouvrage (pluviomètres, débitmètres d'eaux usées, niveau de nappe souterraine, débitmètres en rivière).

- Assurer la programmation et le développement des sites à raccorder à la supervision du SyAGE
- Valider les données de manière systématique sur la base de règles de pré-validation,
- Etablir des rapports d'exploitation,
- Assurer les relations avec les fournisseurs et prestataires
- Participer à la mise en œuvre du développement du réseau de mesures du SyAGE (mesure de nappe, pluviomètres, débit en rivière...)
- Veiller aux évolutions technologiques dans ce domaine, aide et conseille les services exploitants pour l'automatisme et la télégestion liés au fonctionnement des ouvrages.

Votre profil :

Etudiant en Licence Professionnelle ou Master en AII ou SARII.

Permis B exigé.

Conditions d'exercice :

Rémunération :

- Rémunération statutaire

Régime de travail :

- Chèques déjeuner

Vous vous reconnaissez dans ces missions, ces valeurs et, comme nous, vous souhaitez contribuer à un service public de qualité ? N'hésitez plus, rejoignez-nous !

Les candidatures (lettre de motivation + CV) devront être adressées

par courrier à :

SyAGE – A l'attention de Monsieur le Président
17, rue Gustave Eiffel – 91230 MONTGERON

ou par mail à :

syage@dotelec.online